



VU12NK

Mauerkasten, Volta, UPV, 1x12PLE

Kunststoffmauerkasten für Unterputzwandeinbau mit integrierten Kabelabfangschienen, ausbrechbaren Leitungseinführungsschiebern mit Schnappbefestigung sowie einer integrierten Wasserwaage zur einfachen und sicheren Montage. Die Mauerkästen sind vorbereitet für die Aufnahme eines hager Traggerüsts bzw. Hutschienen mit einem Abstand von 125mm und zur Komplettierung mit den angebotenen Ausbaupaketen. Als Komplettverteiler entsprechend ÖVE/ÖNORM EN 60670-24 zum Einbau von Geräten bis 63A mit 70mm Einbautiefe. Bemessungsspannung 400V / 50Hz, Schutzart IP30, Schutzklasse II schutzisoliert.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	Unterputz
------------	-----------

Funktion

Mit Leitungseinführung	ja
------------------------	----

Deckel, Tür

Deckel Art	geschlossen
------------	-------------

Werkstoff

Farbe	lichtgrau
Farbe	lichtgrau
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau
Werkstoff	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt

Abmessungen

Einbautiefe	90 mm
Tiefe installiertes Produkt	94,5 mm
Innentiefe	91,5 mm
Höhe installiertes Produkt	355 mm
Montagehöhe	321 mm
Breite installiertes Produkt	330 mm
Breite in Teilungseinheiten	12
Materialdicke Gehäuse	2,5 mm
Einbauhöhe	340 mm
Einbaubreite	314 mm

Zubehör

Mit Montageplatte	nein
-------------------	------

Ausstattung

Anzahl der Einheiten	12
Anzahl Reihen	1
Anzahl Hutschienen	1
Zusatzeinrichtungen möglich	ja
EMV-Ausführung	ja

Normen

GWT Glühdrahttest	650 °C
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	IK07
Schutzklasse	Schutzklasse II
